



Sax2 вертикальный, 18 секций, высота 1800 мм. Стандартный белый цвет (код 01)

CE 10
EN442-1

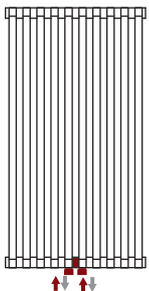
EN 442
EURONORM

Модель	Артикул	Глубина Р мм	Высота Н мм	Межосевое расстояние Н' мм	Вес кг	Объем л	Тепловая мощность					Экспонента л
							Δt=60°C Вт	Δt=50°C Вт	Δt=40°C Вт	Δt=30°C Вт(*)	Δt=20°C Вт	
500	SX2 0500 yy 01 A4 01 A	80	500	470	0,82	0,44	55,0	43,6	32,8	22,7	13,5	1,280
530	SX2 0530 yy 01 A4 01 A	80	530	500	0,86	0,47	58,0	46,0	34,6	23,9	14,2	1,280
630	SX2 0630 yy 01 A4 01 A	80	630	600	1,00	0,55	67,9	53,7	40,4	27,9	16,6	1,280
650	SX2 0650 yy 01 A4 01 A	80	650	620	1,03	0,57	69,8	55,3	41,5	28,7	17,1	1,280
680	SX2 0680 yy 01 A4 01 A	80	680	650	1,07	0,59	72,7	57,6	43,2	29,9	17,8	1,280
730	SX2 0730 yy 01 A4 01 A	80	730	700	1,14	0,63	77,5	61,3	46,0	31,8	18,9	1,290
830	SX2 0830 yy 01 A4 01 A	80	830	800	1,28	0,71	87,0	68,8	51,6	35,6	21,1	1,290
850	SX2 0850 yy 01 A4 01 A	80	850	820	1,31	0,73	88,9	70,3	52,7	36,4	21,6	1,290
900	SX2 0900 yy 01 A4 01 A	80	900	870	1,38	0,77	93,6	74,0	55,5	38,3	22,7	1,290
1500	SX2 1500 yy 01 A4 01 A	80	1500	1470	2,22	1,26	146,8	115,9	86,8	59,7	35,3	1,300
1800	SX2 1800 yy 01 A4 01 A	80	1800	1770	2,64	1,50	171,8	135,6	101,5	69,8	41,3	1,300
2000	SX2 2000 yy 01 A4 01 A	80	2000	1970	2,92	1,66	187,9	148,3	110,9	76,3	45,0	1,300

(*) Эффективность радиаторов Sax2 Вертикальный, производства Israp, при проектировке систем пониж. температуры, позволяет задавать значение Δt при 30°C. В случае Δt, отличающейся от 60°C, пересчитывать по формуле: $Q=Q_n (\Delta t / 60)^n$

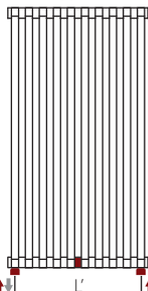
Специальные опции

код M84



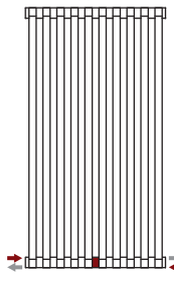
Универсальное
подключение
с межосевым
расстоянием 50 мм

код M82



Вварные муфты

код M80



Внутренняя
диафрагма

Подключение:

Привариваемые на нижний коллектор муфты могут быть установлены в любой точке. При таком виде монтажа для обеспечения правильной работы отопительного прибора обязательно применение диафрагмы. Возможное минимальное межосевое расстояние равно 50 мм (Код. M84), максимальное зависит от ширины радиатора (Код. M82). Максимальное межосевое расстояние равно ширине радиатора минус одна секция: $L' = 40 \times (\text{кол-во секций} - 1)$.

Нижнее подключение (Код M84, M82): При нижнем подключении к системе отопления внутрь коллектора должна быть установлена разделительная перегородка (диафрагма) (рис. 1-M84 и рис. 2-M82) **€ 70,0**

Внутренняя диафрагма (код. M80): Радиатор для нижнего подключения с помощью приваренных муфт 1/2" и внутренней диафрагмы (рис.3-M80) **€ 25,7**

См. стр. 102 для других типов подключений

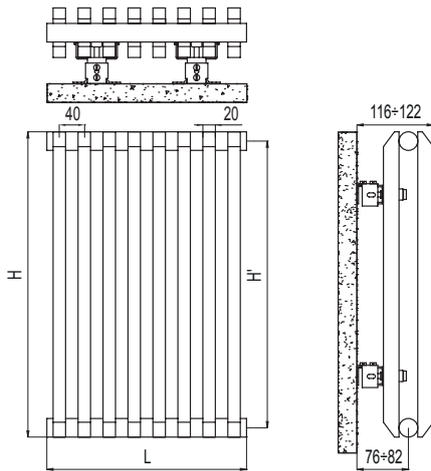
Артикул:

Высота: **SX2 0500** | Количество секций: **yy 01** | Код стандартного подключения к системе отопления: **A4|01** | Код стандартного белого цвета: **A** | Код упаковки: **A**

Коды остальных цветов см. на специальной странице

Информацию о других подключениях см. на стр. 102

← вертикальный



Доступные цвета	Наценка на цвет
Стандартный белый	-
Классический	+15%
Специальный	+25%
Код К2, К3, К4, Х6	+€ 642,72
Другие цвета RAL	+40% после оценки целесообразности
Коды других цветовых исполнений см. стр. 354	

Стандартная комплектация:

- 4 настенные крепления в форме "клешны" в комплекте с винтами и прокладками
- заглушка 1/2" с накладкой
- воздухоотводчик 1/2"

Количество секций:

При заказе радиаторов с нечетным количеством секций, их цена будет рассчитана, как для радиаторов с четным количеством секций (на одну секцию больше запрашиваемых).

Например: Sax2 высотой 1800 из 9 секций = цена Sax2 высотой 1800 из 10 секций.

Технические характеристики:

- коллекторы круглого сечения диаметром 30 мм
- трубы из листовой стали прямоугольного сечения 20x25 мм
- подключение 1/2"
- макс. рабочее давление 4 бар
- макс. рабочая температура 95°C

ПОЛНЫЕ ДАННЫЕ О РАДИАТОРЕ

В Ы С О Т А (Н)

(L)		500	530	630	650	680	730	830	850	900	1500	1800	2000
Длина мм 160 yy = N° секций. 04	Bt	220	232	272	279	291	310	348	356	374	587	687	752
Длина мм 240 yy = N° секций. 06	Bt	330	348	407	419	436	465	522	534	562	881	1031	1128
Длина мм 320 yy = N° секций. 08	Bt	440	464	543	559	582	620	696	711	749	1174	1374	1504
Длина мм 400 yy = N° секций. 10	Bt	550	580	679	698	727	775	870	889	936	1468	1718	1879
Длина мм 480 yy = N° секций. 12	Bt	660	696	815	838	873	930	1044	1067	1123	1762	2061	2255
Длина мм 560 yy = N° секций. 14	Bt	770	812	950	977	1018	1086	1218	1245	1310	2055	2405	2631
Длина мм 640 yy = N° секций. 16	Bt	880	928	1086	1117	1164	1241	1392	1423	1498	2349	2748	3007
Длина мм 720 yy = N° секций. 18	Bt	991	1045	1222	1257	1309	1396	1567	1601	1685	2643	3092	3383
Длина мм 800 yy = N° секций. 20	Bt	1101	1161	1358	1396	1455	1551	1741	1778	1872	2936	3435	3759
Длина мм 880 yy = N° секций. 22	Bt	1211	1277	1493	1536	1600	1706	1915	1956	2059	3230	3779	4135
Длина мм 960 yy = N° секций. 24	Bt	1321	1393	1629	1676	1746	1861	2089	2134	2246	3523	4122	4511
Длина мм 1040 yy = N° секций. 26	Bt	1431	1509	1765	1815	1891	2016	2263	2312	2434	3817	4466	4886
Длина мм 1120 yy = N° секций. 28	Bt	1541	1625	1901	1955	2036	2171	2437	2490	2621	4111	4810	5262
Длина мм 1200 yy = N° секций. 30	Bt	1651	1741	2036	2095	2182	2326	2611	2668	2808	4404	5153	5638
Длина мм 1280 yy = N° секций. 32	Bt	1761	1857	2172	2234	2327	2481	2785	2845	2995	4698	5497	6014
Длина мм 1360 yy = N° секций. 34	Bt	1871	1973	2308	2374	2473	2636	2959	3023	3182	4992	5840	6390
Длина мм 1440 yy = N° секций. 36	Bt	1981	2089	2444	2514	2618	2791	3133	3201	3370	5285	6184	6766
Длина мм 1520 yy = N° секций. 38	Bt	2091	2205	2579	2653	2764	2947	3307	3379	3557	5579	6527	7142
Длина мм 1600 yy = N° секций. 40	Bt	2201	2321	2715	2793	2909	3102	3481	3557	3744	5872	6871	7518

Декоративные аксессуары и арматура



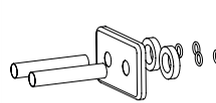
Полотенцедержатели
стр. 322



Полотенцедержатели
стр. 323



Комплект запорно-регулирующих вентилей
стр. 326



Комплект декоративных трубок и накладок
стр. 331



Аксессуары
стр. 320